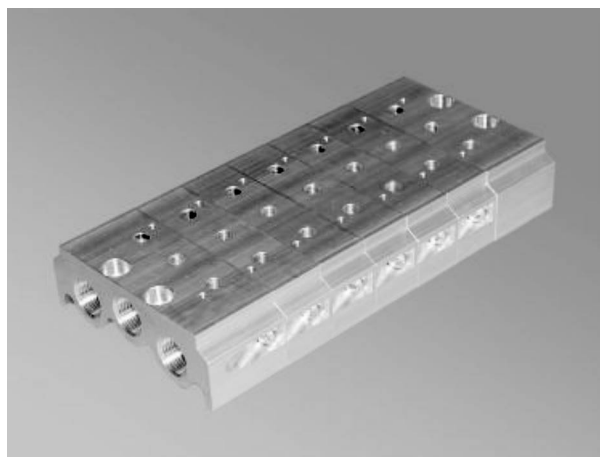


BLOKI PŁYT PRZYŁĄCZENIOWYCH PPZMG G1/8, G1/4 do zaworów rozdzielających 3/2, 5/2, 5/3 G1/8, G1/4 serii ZMG do zaworów rozdzielających 3/2, 5/2, 5/3 G1/8 serii ZEM



ZASTOSOWANIE

Blok płyt przyłączeniowych służy do montażu zaworów rozdzielających 5/2 i 3/2. Posiada on wspólne przyłącze zasilające „1” oraz odpowietrzenia „3” i „5” o wielkości G3/8.

Bloki stosuje się w celu ograniczenia miejsca oraz ilości i długości przewodów przyłączeniowych. Minimalna ilość pól przyłączeniowych zaworów na wyspie 2, a maksymalna 8.

W skład bloku płyt przyłączeniowych wchodzi: płyty przyłączeniowe, uszczelki płyt, uszczelki zaworów oraz śruby łączące płyty i mocujące zawory. Przyłączki, korki, tłumiki hałasu, zaślepki należy zamawiać dodatkowo.

SPOSÓB ZAMAWIANIA

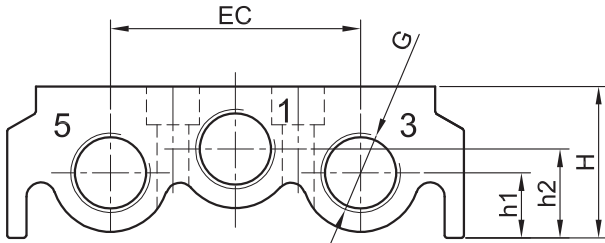
W numerze zamówieniowym bloków płyt przyłączeniowych w miejscu oznaczonym "xx" należy wpisać ilość zaworów rozdzielających, które mają być zamontowane (w postaci 02, 03 itd.) .

W zamówieniu należy podać nazwę, funkcję zaworu, gwint przyłącza, numer zamówieniowy, ilość pól przyłączeniowych zaworów oraz ilość sztuk, np:

Blok płyt przyłączeniowych PPZMG 5/2, G1/4, xx=06, nr 26.2701.521406, ilość 3 szt.

BLOK PŁYT PRZYŁĄCZENIOWYCH PPZMG DO ZAWORÓW ZMG G1/8, G1/4 ORAZ ZEM G1/8

FUNKCJA ZAWORÓW: 5/2, 5/3



FUNKCJA ZAWORÓW: 3/2

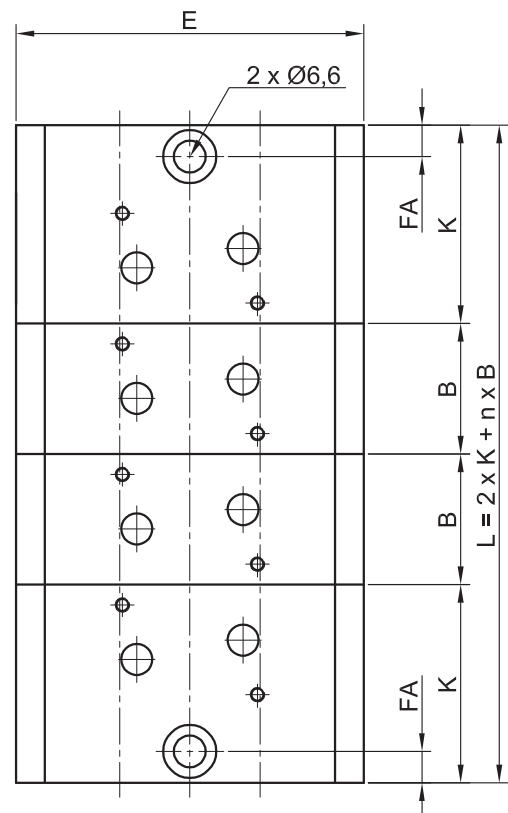
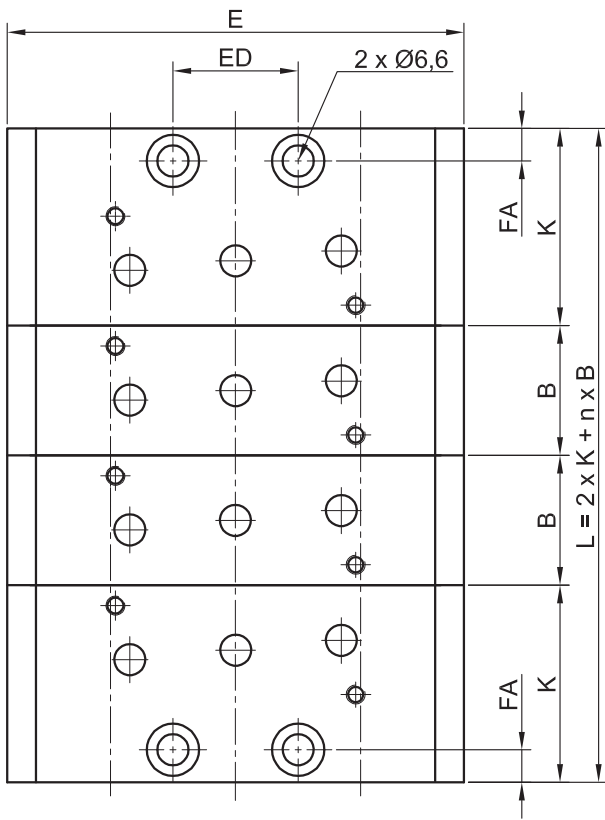
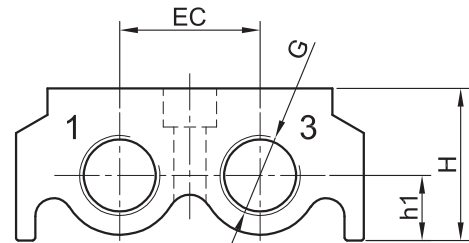


TABELA WYMIAROWA

Funkcja zaworu	Gwint przyłącza zaworu	B	E	EC	ED	FA	G	H	h1	H2	K	Numer zamówieniowy zaślepki	Numer zamówieniowy bloku
5/2, 5/3	1/8	23,5	95	52	26	6,5	G3/8	31,5	13,5	18,5	37,5	29.2630.5218	26.2701.5218xx
5/2, 5/3	1/4	27	95	52	26	6,5	G3/8	31,5	13,5	18,5	41	29.2630.5214	26.2701.5214xx
3/2	1/8	23,5	72	29	-	6,5	G3/8	31,5	13,5	-	37,5	29.2630.3218	26.2701.3218xx
3/2	1/4	27	72	29	-	6,5	G3/8	31,5	13,5	-	41	29.2630.3214	26.2701.3214xx